

Atlas du Proche-Orient arabe

Type de contenu : Texte

Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Atlas du Proche-Orient arabe / Fabrice Balanche

Auteur(s) : Balanche, Fabrice (1969-....)

Publication : Paris : PUPS : RFI

Date de copyright : C 2012

Description matérielle : 1 vol. (133 p.) : ill. en noir et en coul., cartes, couv. ill. en coul. ; 20 x 26 cm

Collection : Collection géographie Série Atlas

ISBN : 978-2-84050-797-0

EAN : 9782840507970

Appartient à la collection : Collection Géographie (Paris. 2003) 1761-841X

Classification décimale Dewey : 912.569

Note sur la publication, la production, etc. : PUPS = Presses de l'Université Paris-Sorbonne
RFI = Radio France international

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. [129-130]. Glossaire

Résumé ou extrait : Lorsque l'on évoque le Proche-Orient, c'est avant tout pour parler des contentieux israélo-arabes. On y inclut alors les pays de cette zone de tensions : la Syrie, le Liban, la Jordanie, la Palestine et Israël. L'Égypte est sortie du Proche-Orient en signant les accords de Camp David en 1978. Espace ouvert à l'époque ottomane, interface entre l'Europe et l'Asie, la région s'est progressivement fermée. Le conflit israélo-arabe a contribué à détourner les investissements et les courants commerciaux de la région, mais surtout, il a eu une influence notable sur la formation des États. Syrie, Liban et Jordanie sont nés en même temps que l'État d'Israël. Certes, ils ont choisi des voies divergentes en matière économique et politique, mais les différences ne sont pas aussi fortes qu'il n'y paraît en raison de leur proximité culturelle. Dessiner l'unité et la diversité du Proche-Orient arabe contemporain - Syrie, Liban, Jordanie et Palestine -, voici l'ambition de cet Atlas, le premier du genre.

Sujet - Nom commun : Géopolitique -- Proche-Orient

Sujet - Nom géographique : Proche-Orient

Proche-Orient -- Histoire

Proche-Orient

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Cartes

Atlas